

平成 9 年 度

入 学 者 選 抜 に 関 す る 要 項

金 沢 大 学

目 次

| | ページ |
|--------------------------------|-----|
| 1 平成9年度入学者の選抜..... | 1 |
| 2 出願資格..... | 1 |
| 3 平成9年度入学定員..... | 2 |
| 4 平成9年度入学者選抜方法等..... | 4 |
| 5 平成9年度入学者選抜の実施教科・科目等について..... | 6 |
| 6 旧教育課程履修者に対する経過措置について..... | 18 |
| 7 配 点..... | 20 |
| 8 特別選抜（推薦入学）..... | 25 |
| 9 特別選抜（帰国子女）..... | 34 |
| 10 私費外国人留学生の入学者選抜..... | 40 |
| 11 そ の 他..... | 42 |
| (1) 平成9年度学生募集要項 | |
| (2) 身体に障害のある者の出願 | |
| (3) テレホンサービスについて | |

1 平成9年度入学者の選抜

(1) 一般選抜

入学者の選抜は、大学入試センター試験並びに本学が行う個別学力検査等、調査書の審査及び健康診断の結果を総合して行う。

(2) 特別選抜

○推薦入学を行う学部・学科(課程)(25～33ページを参照)

| | |
|------|--|
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程(生活系教育コース(技術科教育分野)), [保健体育コース] |
| 同 | スポーツ科学課程 |
| 経済学部 | 経済学科 |
| 工学部 | 土木建設工学科 |
| 同 | 機能機械工学科 |
| 同 | 物質化学工学科 |
| 同 | 電気・情報工学科 |
| 同 | 人間・機械工学科 |

○帰国子女のための特別選抜を行う学部・学科(34～39ページを参照)

| | |
|-----|---|
| 文学部 | 人間学科, 史学科, 文学科 |
| 法学部 | 法学科, 公共システム学科 |
| 理学部 | 数学科, 物理学科, 化学科, 生物学科, 地球学科, 計算科学科 |
| 医学部 | 医学科, 保健学科 |
| 薬学部 | 薬学科, 製薬化学科 |
| 工学部 | 土木建設工学科, 機能機械工学科, 物質化学工学科, 電気・情報工学科, 人間・機械工学科 |

(3) 私費外国人留学生の選抜(40～41ページを参照)

2 出願資格

次のいずれかに該当し、平成9年度大学入学者選抜大学入試センター試験の受験を要する教科(6～17ページ「5 平成9年度入学者選抜の実施教科・科目等について」)をすべて受験した者とする。

- (1) 高等学校を卒業した者及び平成9年3月卒業見込みの者
 - (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び平成9年3月修了見込みの者
 - (3) 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第69条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び平成9年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- (注) 特別選抜(推薦入学, 帰国子女)の出願要件並びに私費外国人留学生の出願資格については、それぞれの項に記載してある。

3 平成9年度入学定員

| 学部・学科（課程） | | 入学 定員 | 募 集 人 員 | | | | 備 考 | |
|-----------|-------------------|------------------------|----------|------|------------------|----------|---|---|
| | | | 前期日程 | 推薦入学 | 帰国子女 | 後期 日程 | | |
| 文学部 | 人 間 学 科 | 65 | (52) | — | 全学科 で3名 以内 | 13 | | |
| | 史 学 科 | 60 | (48) | — | | 12 | | |
| | 文 学 科 | 65 | (52) | — | | 13 | | |
| | 計 | 190 | 149(152) | — | | 38 | | |
| 教育学部 | 学校教育 教員養成課程 | 教育基礎コース | 10 | 8 | — | — | 2 | 1. 学校教育教員養成課程 (芸術教育コース) につ いては、 音楽専修（前期日程7名 ・後期日程2名） 美術専修（前期日程7名 ・後期日程2名）に分け て募集する。 2. 学校教育教員養成課程 (生活系教育コース) の 推薦2名については、技 術科教育分野のみ募集す る。 |
| | | 言語系教育コース | 20 | 16 | — | — | 4 | |
| | | 社会系教育コース | 16 | 12 | — | — | 4 | |
| | | 理数系教育コース | 25 | 20 | — | — | 5 | |
| | | 生活系教育コース | 14 | 8 | 2 | — | 4 | |
| | | 芸術教育コース (音楽専修・美術専修) | 18 | 14 | — | — | 4 | |
| | | 保健体育コース | 12 | 7 | 3 | — | 2 | |
| | 障害児 教育教 | 聴覚障害教育コース | 10 | 8 | — | — | 2 | |
| | | 知的障害教育コース | 15 | 11 | — | — | 4 | |
| | | 言語障害教育コース | 15 | 11 | — | — | 4 | |
| | 人間 環境課程 | 教育環境コース | 10 | 8 | — | — | 2 | |
| | | 地域環境コース | 15 | 11 | — | — | 4 | |
| | | 教育情報システムコース | 15 | 11 | — | — | 4 | |
| | スポーツ科学課程 | 30 | 20 | 4 | — | 6 | | |
| | 計 | 225 | 165 | 9 | — | 51 | | |
| 法学部 | 法 学 科 公共システム学科 | 225 | 177(180) | — | 全学科 で3名 以内 | 45 | | |
| 経済学部 | 経 済 学 科 | 225 | 182 | 10 | — | 33 | 前期日程においては、出 題教科・科目によりⅠ群 (91名)・Ⅱ群 (91名) に 分 けて募集する。 | |
| 理学部 | 数 学 科 | 30 | (25) | — | 全学科 で5名 以内 | 5 | | |
| | 物 理 学 科 | 35 | (30) | — | | 5 | | |
| | 化 学 科 | 39 | (30) | — | | 9 | | |
| | 生 物 学 科 | 25 | (20) | — | | 5 | | |
| | 地 球 学 科 | 31 | (25) | — | | 6 | | |
| | 計 算 科 学 科 | 30 | (24) | — | | 6 | | |
| | 計 | 190 | 149(154) | — | | 36 | | |

| 学部・学科(課程) | | 入学定員 | 募集人員 | | | | 備考 |
|-----------|----------|-----------|--------------|----------|----------|------|-------------------------------------|
| | | | 前期日程 | 推薦入学 | 帰国子女 | 後期日程 | |
| 医学部 | 医学科 | 100 | 88(90) | — | 2名以内 | 10 | 専攻ごとに募集し選抜する。 |
| | 保健学科 | 看護学専攻 | 80 | (60) | — | 20 | |
| | | 放射線技術科学専攻 | 40 | (30) | — | 10 | |
| | | 検査技術科学専攻 | 40 | (30) | — | 10 | |
| | | 理学療法学専攻 | 20 | (15) | — | 5 | |
| | | 作業療法学専攻 | 20 | (15) | — | 5 | |
| | | 計 | 300 | 234(240) | — | 60 | |
| | 薬学科 | 40 | (30) | — | 全学科で2名以内 | 10 | |
| 薬学部 | 製薬化学科 | 40 | (30) | — | — | 10 | |
| | 計 | 80 | 58(60) | — | — | 20 | |
| 工学部 | 土木建設工学科 | 110 | (80) | 10 | 全学科で5名以内 | 20 | 工業教員養成課程については、前期日程の全学科に数名ずつ加えて募集する。 |
| | 機能機械工学科 | 80 | (58) | 7 | | 15 | |
| | 物質化学工学科 | 120 | (95) | 5 | | 20 | |
| | 電気・情報工学科 | 130 | (96) | 11 | | 23 | |
| | 人間・機械工学科 | 80 | (58) | 7 | | 15 | |
| | 工業教員養成課程 | 15 | (15) | — | — | — | |
| | 計 | 535 | 397(402) | 40 | — | 93 | |
| | 計 | 535 | 397(402) | 40 | — | 93 | |
| 合計 | | 1,970 | 1,511(1,535) | 59 | 24名以内 | 376 | |

- (注) 1. 特別選抜(推薦入学、帰国子女)は、入学定員に含み、前期日程として取り扱う。
2. 前期日程欄、()内の数は、帰国子女を含む定員である。
3. 特別選抜(推薦入学、帰国子女)の詳細は25～39ページに記載した。

4 平成9年度入学者選抜方法等

一般選抜，専門高校・総合学科卒業生選抜

| 選抜方法等 学部・学科(課程)名 | | 個別学力検査等 | | | | | | | 専門高校・総合学科卒業生選抜 | | | | 個別学力検査等の日程 | 備考 [欠員の補充の方法等] | |
|---------------------|--|------------|--------------------|----------|-------|---------|--|-----------|----------------|-------|----------|-------|------------|-------------------|--|
| | | 個別学力検査を課する | 実技検査等 | | | 2段階選抜 | | | 個別学力検査を課する | 実技検査等 | | | | | 募集人員 |
| | | | 旧課程履修者に対する経過措置を課する | 実技検査を課する | 面接を行う | 小論文を課する | 主として、調査書の内容と大学入試センター試験の成績により第1段階の選抜を行う | 第1段階の合格者数 | | その他 | 実技検査を課する | 面接を行う | | | |
| 文学部 | (前期日程)全学科 | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年2月25日(火) | 2 (注) 1 学内併願について、日程の異なる学部間の併願及び同一学部内学科間の併願を認める。 2 欠員の補充は、追加合格及び第2次募集により行う。 |
| | (後期日程)全学科 | × | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年3月12日(水) | |
| 教育学部 | (前期日程)学校教育教員養成課程(教育基礎、言語系教育、社会系教育、理数系教育、生活系教育) | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年2月25日(火) | |
| | 障害児教育教員養成課程人間環境課程 | | | | | | | | | × | × | × | × | | |
| | 学校教育教員養成課程(芸術教育(音楽・美術)、保健体育) | × | × | ○ | × | × | × | × | × | | | | | | |
| | スポーツ科学課程 | | | | | | | | | | | | | | |
| | (後期日程)学校教育教員養成課程(教育基礎、言語系教育、社会系教育、保健体育) | × | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | 障害児教育教員養成課程人間環境課程(教育環境) | | | | | | | | | × | × | × | × | | |
| | 学校教育教員養成課程(理数系教育、生活系教育) | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年3月12日(水) | |
| | 人間環境課程(地域環境、教育情報システム) | | | | | | | | | | | | | | |
| | スポーツ科学課程 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 学校教育教員養成課程(芸術教育(音楽・美術)) | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| 法学部 | (前期日程)全学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年2月25日(火) | 平成9年3月12日(水) |
| | (後期日程)全学科 | × | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | | |
| 経済学部 | (前期日程) | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年2月25日(火) | 平成9年3月12日(水) |
| | (後期日程) | × | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | | |
| 理学部 | (前期日程)全学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | | | | | 平成9年2月25日(火) | 平成9年3月12日(水) |
| | (後期日程)数学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | | | | | | |
| | (後期日程)計数科学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | | | | | | |
| | (後期日程)物理学科 | ○ | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)生物学科 | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)地球学科 | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| 医学部 | (前期日程)医学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年2月25日(火) | 平成9年3月12日(水) |
| | (前期日程)保健学科 | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)全学科 | × | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | | |
| 薬学部 | (前期日程)全学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 平成9年2月25日(火) | 平成9年3月12日(水) |
| | (後期日程)全学科 | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| 工学部 | (前期日程)全学科 | ○ | ○ | × | × | × | × | × | × | | | | | 平成9年2月25日(火) | 平成9年3月12日(水) |
| | (後期日程)機能機械工学科 | × | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)土木建設工学科 | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)物質化学工学科 | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)電気・情報工学科 | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |
| | (後期日程)人間・機械工学科 | × | × | × | ○ | × | × | × | × | × | × | × | × | | |

(注) 1. ○印は該当することを示し、×印は該当しないことを示す。
2. 旧教育課程履修者に対する経過措置の詳細は、18、19ページに記載してある。

特別選抜

| 選 抜 方 法 等 学部・学科(課程)名 | | 推 薦 入 学 | | | | | | | 帰国子女、 社会人等の ための特別 選抜 | | | 備 考 |
|-----------------------------|--|--|---|--------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|---|
| | | 入学定員の一部について、出身学校長の推薦 に基づき、学力検査を免除し調査書を主な資 料として判定する | | | | | | | 帰 国 子 女 | 中 国 引 揚 者 等 子 女 | 社 会 人 | |
| | | 個別学力 検査を免 除し、大 学入試セ ンター試 験を課す る | 個別学力 検査及び 大学入試 センター 試験を免 除する | 実技検査等 | | | | 推 薦 入 学 募 集 人 員 | | | | |
| | | | | 実 技 検 査 を 課 す る | 面 接 を 行 う | 小 論 文 を 課 す る | そ の 他 | | | | | |
| 文学部 | (前期日程)全 学 科 | × | × | × | × | × | × | × | ○ | × | × | (注) 国公立大学の推薦入学(大学入試センター試験を課する場合・課さない場合を含めて) 出願することができるのは、一つの大学・学部であるので注意すること。 |
| | (後期日程)全 学 科 | | | | | | | | × | × | × | |
| 教育学部 | (前期日程) 学校教育教員養成課程 (教育基礎、言語系教育、社会系 教育、理数系教育、芸術教育〔音 楽、美術〕) 障害児教育教員養成課程 人 間 環 境 課 程 | × | × | × | × | × | × | × | | | | |
| | 学校教育教員養成課程(生活系教育) | × | ○ | × | ○ | ○ | ○※1 | 2名 | | × | × | |
| | 学校教育教員養成課程(保健体育) | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 3名 | | | | |
| | ス ポ ー ツ 科 学 課 程 | ○ | × | × | ○ | × | × | 4名 | | | | |
| | (後期日程) 全 課 程 | × | × | × | × | × | × | × | | | | |
| | 法学部 | (前期日程)全 学 科 | × | × | × | × | × | × | × | ○ | × | |
| | (後期日程)全 学 科 | | | | | | | | × | × | | |
| 経 済 学 部 (前期日程) | | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 10名 | | × | × | |
| 経 済 学 部 (後期日程) | | × | × | × | × | × | × | × | | × | × | |
| 理学部 | (前期日程)全 学 科 | × | × | × | × | × | × | × | ○ | × | × | |
| | (後期日程)全 学 科 | | | | | | | | × | × | × | |
| 医学部 | (前期日程)全 学 科 | × | × | × | × | × | × | × | ○ | × | × | |
| | (後期日程)全 学 科 | | | | | | | | × | × | × | |
| 薬学部 | (前期日程)全 学 科 | × | × | × | × | × | × | × | ○ | × | × | |
| | (後期日程)全 学 科 | | | | | | | | × | × | × | |
| 工学部 | (前期日程)土木建設工学科 | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 10名 | ○ | × | × | |
| | (前期日程)機能機械工学科 | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 7名 | ○ | × | × | |
| | (前期日程)物質化学工学科 | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 5名 | ○ | × | × | |
| | (前期日程)電気・情報工学科 | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 11名 | ○ | × | × | |
| | (前期日程)人間・機械工学科 | × | ○ | × | ○ | ○ | × | 7名 | ○ | × | × | |
| | (後期日程)全 学 科 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | |

(注) 1. ○印は該当することを示し、×印は該当しないことを示す。
2. 教育学部推薦入学○*1では小課題を課す。

5 平成9年度入学者選抜の実施教科・科目等について

| 入学志願者に解答させる 教科・科目名等 | | | 選 抜 の 対 象 | 大学入試センター試験で入学志願 者に解答させる教科・科目名 |
|------------------------|---|------|-----------|--|
| 学部(学科,課程,専攻等)名 | | | | |
| 文 学 部 | 人 間 学 科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世B,日B,地理Bから1) 公民(現社,倫,政経から1) } から1 数(数Ⅰ,数Ⅰ・数Aから1)と(数Ⅱ, 数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世B,日B,地理Bから1) 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ,数Ⅰ・数Aから1)と(数Ⅱ, 数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1)の2) } から1 外(英,独,仏,中から1) |
| | 史 学 科 | 前期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世B,日B,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 文 学 科 | 前期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世B,日B,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| 教 育 学 部 | 学校教育教員養成課程 教育基礎コース 言語系教育コース 社会系教育コース 障害児教育教員養成課程 人間環境課程 教育環境コース | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿, 情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 学校教育教員養成課程 理数系教育コース | 前期日程 | | |
| | | 後期日程 | | |
| | 学校教育教員養成課程 生活系教育コース | 前期日程 | | |
| | | 後期日程 | | |

(その一)

| 個 別 学 力 検 査 等 の 教 科 ・ 科 目 等 | 大 学 入 試 セ ン ター 試 験 の 利 用 方 法 | そ の 他 |
|--|---------------------------------------|---|
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング, 独から1) | 20~24ページ 「配点」を 参照すること | ◎ 大学入試センター試験の解答でき る教科・科目において、複数の教 科・科目を受験した受験者の成績は、 高得点のものを採用する。 ◎ 大学入試センター試験及び個別学 力検査等で、志望する学部・学科(課 程)等が課す教科・科目のすべてを 受験しなければ、失格とする。 ◎ 旧教育課程履修者に対する経過措 置の詳細は、18, 19ページに記載し てある。 |
| 小論文 | | |
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング, 独, 仏から1) | | |
| 小論文 | | |
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング, 独, 仏, 中から1) | | |
| 小論文 | | |
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B)から2 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 小論文 (広く教育・文化・社会に関する課題につ いて論述させる。) | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 理(物B・物Ⅱ,化B・化Ⅱ,生B・生Ⅱ, 地学B・地学Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 理(物B・物Ⅱ,化B・化Ⅱ,生B・生Ⅱ, 地学B・地学Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | |

| 入学志願者に解答させる 教科・科目名等 | | 選 抜 の 対 象 | | 大学入試センター試験で入学志願 者に解答させる教科・科目名 |
|------------------------|---------------------------------|--------------------|---------|--|
| 学部(学科,課程,専攻等)名 | | | | |
| 教 育 学 部 | 学校教育教員養成課程 生活系教育コース | 推薦入学 「定員14名中2名」 | | 課さない |
| | 学校教育教員養成課程 芸術教育コース (音楽専修) | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿, 情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 学校教育教員養成課程 芸術教育コース (美術専修) | 前期日程 | | |
| | | 後期日程 | | |
| | 学校教育教員養成課程 保健体育コース | 前期日程 | | |
| | | 後期日程 | | |
| | 推薦入学 「定員12名中3名」 | | 課さない | |
| | 人間環境課程 地域環境コース | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿, 情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 人間環境課程 教育情報システムコース | 前期日程 | | |
| | | 後期日程 | | |
| | スポーツ科学課程 | 前期日程 | | |
| | | 後期日程 | | |
| | 推薦入学 「定員30名中4名」 | | | |

(その二)

| 個 別 学 力 検 査 等 の 教 科 ・ 科 目 等 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 利 用 方 法 | そ の 他 |
|--|--|--|
| 面接、小論文、小課題 | 20～24ページ 「配点」を 参照すること | ◎ 大学入試センター試験の解答できる教科・科目において、複数の教科・科目を受験した受験者の成績は、高得点のものを採用する。 ◎ 大学入試センター試験及び個別学力検査等で、志望する学部・学科(課程)等が課す教科・科目のすべてを受験しなければ、失格とする。 ◎ 旧教育課程履修者に対する経過措置の詳細は、18、19ページに記載してある。 |
| 実技(音Ⅰ・音Ⅱ)〔筆記試験を含む〕 | | |
| 実技(音Ⅰ・音Ⅱ)〔筆記試験を含む〕 | | |
| 実技(美Ⅰ・美Ⅱ) | | |
| 実技(美Ⅰ・美Ⅱ) | | |
| 実技(体) | | |
| 小論文 (「体育理論」に関する課題について論述させる。) | | |
| 面接、小論文 | | |
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 理(物B・物Ⅱ、化B・化Ⅱ、生B・生Ⅱ、 地学B・地学Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | |
| 実技(体) | | |
| 面接 | | |
| 面接 | | |

(その三)

| 入学志願者に解答させる 教科・科目名等 | | 入学志願者に解答させる教科・科目名 | |
|------------------------|---------|----------------------|---------|
| 学部(学科,課程,専攻等)名 | | 選 抜 の 対 象 | |
| 法 学 部 | | 前期日程 | 一般選抜の全部 |
| | | 後期日程 | |
| 経 済 学 部 | 経 済 学 科 | I 群 | 一般選抜の全部 |
| | | II 群 | |
| | | 後期日程 | |
| | | 推薦入学 「定員225名中10名」 | |
| 理 学 部 | 数 学 科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 |
| | | 後期日程 | |
| | 物 理 学 科 | 前期日程 | |
| | | 後期日程 | |

| 個 別 学 力 検 査 等 の 教 科 ・ 科 目 等 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 利 用 方 法 | そ の 他 |
|--|--|---|
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) } から1 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング, 独,仏,中から1) | 20～24ページ 「配点」を 参照すること | ◎ 大学入試センター試験の解答できる教科・科目において、複数の教科・科目を受験した受験者の成績は、高得点のものを採用する。 ◎ 大学入試センター試験及び個別学力検査等で、志望する学部・学科(課程)等が課す教科・科目のすべてを受験しなければ、失格とする。 ◎ 旧教育課程履修者に対する経過措置の詳細は、18, 19ページに記載してある。 |
| 小論文 (広く社会・文化に関する課題を示して論述させる。) | | |
| 地歴(世B,日B,地理Bから1) } から1 公民(政経) | | |
| 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) } から2 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング,独から1) | | |
| 小論文 (現代の文化・社会・経済に関する課題について論述させる。英文を含む出題もあり得る。) | | |
| 面接, 小論文 | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ, 化B・化Ⅱ, 生B・生Ⅱ, 地学B・地学Ⅱから1) | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ) | | |
| 理(物B・物Ⅱ) 面接(物理学に対する勉学意欲と資質等を判断するための試問を行う。) | | |

| 入学志願者に解答させる 教科・科目名等 | | | 選 抜 の 対 象 | 大学入試センター試験で入学志願 者に解答させる教科・科目名 |
|------------------------|-----------|------|-----------|--|
| 学部(学科,課程,専攻等)名 | | | | |
| 理 学 部 | 化 学 科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(物B,化B) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 生 物 学 科 | 前期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 地 球 学 科 | 前期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | 計 算 科 学 科 | 前期日程 | | 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| 医 学 部 | 医 学 科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(物B,化B) 外(英) |
| | 保 健 学 科 | 前期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |

| 個 別 学 力 検 査 等 の 教 科 ・ 科 目 等 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 利 用 方 法 | そ の 他 |
|--|--|--|
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(化B・化Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング,独,仏,中から1) | | |
| 理(化B・化Ⅱ) | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ, 化B・化Ⅱ, 生B・生Ⅱ, 地学B・地学Ⅱから1) | | |
| 面接(生物学に対する勉学意欲と資質等を判 断するための試問を行う。) | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ, 化B・化Ⅱ, 生B・生Ⅱ, 地学B・地学Ⅱから1) | | |
| 面接(地球学に対する勉学意欲と資質等を判 断するための試問を行う。) [筆答させることがある。] | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング,独,仏,中から1) | 20～24ページ 「配点」を 参照すること | ◎ 大学入試センター試験の解答でき る教科・科目において、複数の教 科・科目を受験した受験者の成績は、 高得点のものを採用する。 |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ) | | ◎ 大学入試センター試験及び個別学 力検査等で、志望する学部・学科(課 程)等が課す教科・科目のすべてを 受験しなければ、失格とする。 |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ, 化B・化Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | ◎ 旧教育課程履修者に対する経過措 置の詳細は、18, 19ページに記載し てある。 |
| 小論文 (英文で出題し、現代の文化・社会・医学 等に関する課題について論述させる。) | | |
| 理(物B・物Ⅱ, 化B・化Ⅱ, 生B・生Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 小論文 (現代の文化・社会・医療等に関する課題 について論述させる。) | | |

(四〇子)

| 入学志願者に解答させる 教科・科目名等 | | | 選 抜 の 対 象 | 大学入試センター試験で入学志願 者に解答させる教科・科目名 |
|------------------------|-------------|----------------------|-----------|--|
| 学部(学科,課程,専攻等)名 | | | | |
| 薬学部 | 薬学 製薬化学科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(物B,化B) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(物B,化B,生Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| 工学部 | 土木建設工学科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | |
| | | 推薦入学 「定員110名中10名」 | | 課さない |
| | 機能機械工学科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A,数Ⅱ・数B) 理(物B) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 推薦入学 「定員80名中7名」 | | 課さない |
| | 物質化学工学科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A,数Ⅱ・数B) 理(物B,化Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 推薦入学 「定員120名中5名」 | | 課さない |

(その五)

| 個 別 学 力 検 査 等 の 教 科 ・ 科 目 等 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 利 用 方 法 | そ の 他 |
|--|--|--|
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ,化B・化Ⅱ,生B・生Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 理(化B・化Ⅱ) | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ,化B・化Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | |
| 面接,小論文 | | ◎ 大学入試センター試験の解答で る教科・科目において,複数の教 科・科目を受験した受験者の成績は, 高得点のものを採用する。 |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | 20～24ページ 「配点」を 参照すること | ◎ 大学入試センター試験及び個別学 力検査等で,志望する学部・学科(課 程)等が課す教科・科目のすべてを 受験しなければ,失格とする。 |
| 小論文 | | ◎ 旧教育課程履修者に対する経過措 置の詳細は,18,19ページに記載し てある。 |
| 面接,小論文 | | |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ,化B・化Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | |
| 面接,小論文 | | |

(五〇三)

| 入学志願者に解答させる 教科・科目名等 | | | 選 抜 の 対 象 | 大学入試センター試験で入学志願 者に解答させる教科・科目名 |
|------------------------|-----------------|----------------------|-----------|--|
| 学部(学科,課程,専攻等)名 | | | | |
| 工 学 部 | 電 気 ・ 情 報 工 学 科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ,国Ⅰ・国Ⅱから1) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 国(国Ⅰ,国Ⅰ・国Ⅱから1) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A, 数Ⅱ・数B) 理(物B) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 推薦入学 「定員130名中11名」 | | 課さない |
| | 人 間 ・ 機 械 工 学 科 | 前期日程 | 一般選抜の全部 | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A)と(数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1) 理(総理,物B,化B,生B,地学Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 後期日程 | | 国(国Ⅰ・国Ⅱ) 地歴(世A,世B,日A,日B, 地理A,地理Bから1) } から1 公民(現社,倫,政経から1) 数(数Ⅰ・数A, 数Ⅱ・数B) 理(総理,物B,化B,生Bから1) 外(英,独,仏,中から1) |
| | | 推薦入学 「定員80名中7名」 | | 課さない |

(注) 1. 大学入試センター試験の数のうち「工業数理」,「簿記」,「情報関係基礎」を選択できる者は,
高等学校においてこれらの科目を履修した者及び専修学校高等課程の修了(見込み)者に限る。

2. 個別学力検査等の教科・科目等は,表中次のとおり略記した。

- (1) 国 語……国Ⅰ(国語Ⅰ),国Ⅱ(国語Ⅱ)
- (2) 地 歴……日B(日本史B),世B(世界史B)
- (3) 公 民……政経(政治・経済)
- (4) 数 学……数Ⅰ(数学Ⅰ),数Ⅱ(数学Ⅱ),数Ⅲ(数学Ⅲ),数A(数学A),数B(数学B),数C(数学C)
- (5) 理 科……物B(物理ⅠB),物Ⅱ(物理Ⅱ),化B(化学ⅠB),化Ⅱ(化学Ⅱ),生B(生物ⅠB),生Ⅱ
(生物Ⅱ),地学B(地学ⅠB)
- (6) 外国語……英Ⅱ(英語Ⅱ),独(ドイツ語),仏(フランス語),中(中国語)
- (7) 実 技……体(体育実技),音Ⅰ(音楽Ⅰ),音Ⅱ(音楽Ⅱ),美Ⅰ(美術Ⅰ),美Ⅱ(美術Ⅱ)

3. 個別学力検査の「数学A」,「数学B」,「数学C」の出題範囲は,以下のとおりである。

数A……数と式, 数列
数B……ベクトル, 複素数と複素数平面
数C……行列と線形計算, いろいろな曲線

(その六)

| 個 別 学 力 検 査 等 の 教 科 ・ 科 目 等 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 利 用 方 法 | そ の 他 |
|---|--|--|
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | ◎ 大学入試センター試験の解答でき る教科・科目において,複数の教 科・科目を受験した受験者の成績は, 高得点のものを採用する。 |
| 面接, 小論文 | 20~24ページ 「配点」を 参照すること | ◎ 大学入試センター試験及び個別学 力検査等で,志望する学部・学科(課 程)等が課す教科・科目のすべてを 受験しなければ,失格とする。 |
| 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物B・物Ⅱ) 外(英Ⅱ・リーディング・ライティング) | | |
| 面接 | | ◎ 旧教育課程履修者に対する経過措 置の詳細は,18,19ページに記載し てある。 |
| 面接, 小論文 | | |

6 旧教育課程履修者に対する経過措置について

| 学部(学科,課程,専攻等)名 | 選抜方法 の 区 分 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 | | | | 個 別 学 力 検 査 | | 備 考 |
|--|---------------|--|---------|-------|-----------|--|---|---------|
| | | 旧 教 育 課 程 履 修 者 の 選 択 解 答 を 認 め る 旧 教 育 課 程 の 科 目 等 | | | | 旧 教 育 課 程 履 修 者 に 対 し て 経 過 措 置 を 講 ず る 教 科 ・ 科 目 | | |
| | | 旧 数 学 Ⅰ | 旧 数 学 Ⅱ | 理 科 Ⅰ | 倫 理 の 一 部 | 教 科 | 経 過 措 置 の 内 容 | |
| 文学部 人 間 学 科 | 前期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | (注)1.参照 |
| | 後期日程 | ○ | ○ | × | ○ | — | — | |
| 文学部 史 学 科 教育学部 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 学 芸 部 保 健 体 育 コ ー ス ス ポ ー ツ 科 学 課 程 医学部 保 健 学 科 | 前期・後期 | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | (注)1.参照 |
| 文学部 文 学 科 | 前期・後期 | ○ | × | ○ | ○ | — | — | (注)1.参照 |
| 教育学部 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 学 芸 部 教 育 基 礎 コ ー ス 教 育 語 系 教 育 コ ー ス 社 会 系 教 育 コ ー ス 理 生 活 系 教 育 コ ー ス 障 害 児 教 育 教 員 養 成 課 程 人 間 環 境 課 程 法学部 経 済 学 部 | 前期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | (注)1.参照 |
| | 後期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | |
| 理学部 数 学 科 | 前期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析、微分・積分、確率・統計」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | (注)1.参照 |
| | 後期日程 | ○ | ○ | ○ | × | | | |
| 理学部 物 理 学 科 生 物 理 学 科 地 球 学 科 工学部 土 木 建 設 工 学 科 人 間 ・ 機 械 工 学 科 | 前期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析、微分・積分、確率・統計」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | (注)1.参照 |
| | 後期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | |
| 理学部 化 学 科 | 前期日程 | ○ | ○ | × | ○ | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析、微分・積分、確率・統計」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | |
| | 後期日程 | ○ | ○ | × | ○ | — | — | |
| 理学部 計 算 科 学 科 | 前期日程 | ○ | ○ | ○ | × | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析、微分・積分、確率・統計」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | (注)1.参照 |
| | 後期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 医学部 医 学 科 工学部 機 能 機 械 工 学 科 物 質 化 学 工 学 科 電 気 ・ 情 報 工 学 科 | 前期日程 | ○ | ○ | ○ | ○ | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析、微分・積分、確率・統計」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | (注)1.参照 |
| | 後期日程 | ○ | ○ | × | ○ | — | — | |
| 薬学部 | 前期日程 | ○ | ○ | × | ○ | 数 学 | 新「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」固有の範囲から出題する問題に対しては、旧「数学Ⅰ、代数・幾何、基礎解析、微分・積分、確率・統計」の範囲から出題するなどの措置を講ずる。 | |
| | 後期日程 | ○ | ○ | × | × | — | — | |

(注) 1. 大学入試センター試験で「理Ⅰ」を選択解答できる者は、高等学校の普通科・理数科の卒業(見込み)者以外の者に限る。

2. 「新教育課程履修者」とは、高等学校(盲学校、聾学校及び養護学校の高等部を含む。)に平成6年4月に入学し、平成9年3月卒業見込みの者とする。

3. 「旧教育課程履修者」とは、上記以外の者とする。

4. 「新教育課程」とは、平成元年3月15日付け文部省令第1号により改正(文部省告示第26号として公示)され、平成6年4月1日から施行された高等学校学習指導要領に基づき、平成6年4月1日以降に高等学校の第1学年に入学した生徒から適用された教育課程をいい、「旧教育課程」とは、それより前の高等学校学習指導要領等に基づき適用された教育課程をいう。

7 配 点

大学入試センター試験(大試と略す)及び個別学力検査等(個別と略す)の配点は、次のとおりである。

| 学部・学科(課程) | | | 試験 区分 | 教 科 等 | | | | | | | | 合 計 |
|------------------|--------|--|----------|-------|----------|------|------|------|------|-----|----|-----|
| | | | | 国語 | 地歴 公民 | 数学 | 理科 | 外国語 | 実技 | 小論文 | 面接 | |
| 文 学 部 | (前期日程) | 人 間 学 科 | 大試 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | — | — | — | 500 |
| | | | 個別 | 100 | — | — | — | 200 | — | — | — | 300 |
| | | 史 学 科 | 大試 | 200 | 200 | 200 | 100 | 200 | — | — | — | 900 |
| | | | 個別 | 300 | — | — | — | 300 | — | — | — | 600 |
| | | 文 学 科 | 大試 | 200 | 100 | 100 | 100 | 200 | — | — | — | 700 |
| | | | 個別 | 200 | — | — | — | 200 | — | — | — | 400 |
| | (後期日程) | 人 間 学 科 | 大試 | 100 | *100 | *100 | — | 100 | — | — | — | 300 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 300 | — | 300 |
| | | 史 学 科 | 大試 | 200 | 200 | 50 | 50 | 200 | — | — | — | 700 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 200 | — | 200 |
| | | 文 学 科 | 大試 | 250 | 100 | 100 | 100 | 250 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 200 | — | 200 |
| 教 育 学 部 | (前期日程) | 学校教育教員養成課程 教育基礎コース 言語系教育コース 社会系教育コース 障害児教育教員養成課程 人間環境課程 教育環境コース 地域環境コース | | 大試 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | *200 | — | *200 | — | *200 | — | — | 400 |
| | | 学校教育教員養成課程 理数系教育コース 生活系教育コース 人間環境課程 教育情報システムコース | | 大試 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | — | — | *200 | *200 | *200 | — | — | 400 |
| | | 学校教育教員養成課程 芸術教育コース (音楽専修・美術専修) | | 大試 | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | — | — | — | — | — | 400 | — | 400 |
| | | 学校教育教員養成課程 保健体育コース スポーツ科学課程 | | 大試 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | — | — | — | — | — | 400 | — | 400 |

| 学部・学科(課程) | | | 試験 区分 | 教 科 等 | | | | | | | | 合 計 |
|------------------|--------|---|----------|-------|----------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|
| | | | | 国語 | 地歴 公民 | 数学 | 理科 | 外国語 | 実技 | 小論文 | 面接 | |
| 教 育 学 部 | (後期日程) | 学校教育教員養成課程 教育基礎コース | 大試 | 200 | 100 | 200 | 100 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 400 | — | 400 |
| | | 学校教育教員養成課程 言語系教育コース 社会系教育コース | 大試 | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 400 | — | 400 |
| | | 学校教育教員養成課程 理数系教育コース 生活系教育コース 人間環境課程 教育情報システムコース | 大試 | 100 | 100 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 200 | 200 |
| | | 学校教育教員養成課程 芸術教育コース (音楽専修・美術専修) | 大試 | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | 400 | — | — | 400 |
| | | 学校教育教員養成課程 保健体育コース 障害児教育教員養成課程 人間環境課程 教育環境コース | 大試 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 400 | — | 400 |
| | | 人間環境課程 地域環境コース スポーツ科学課程 | 大試 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 200 | 200 |
| 法 学 部 | (前期日程) | (前期日程) | | 大試 | 160 | 160 | 160 | 80 | 160 | — | — | 720 |
| | | | | 個別 | *300 | — | *300 | — | 300 | — | — | 600 |
| | (後期日程) | (後期日程) | | 大試 | 200 | 100 | 200 | 100 | 200 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | — | — | — | — | — | 600 | — | 600 |
| 経 済 学 部 | (前期日程) | 経 済 学 科 | I 群 | 大試 | 200 | 100 | 200 | 100 | 200 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | — | 400 | — | — | — | — | — | 400 |
| | | | II 群 | 大試 | 200 | 100 | 200 | 100 | 200 | — | — | 800 |
| | | | | 個別 | *200 | — | *200 | — | *200 | — | — | 400 |
| | (後期日程) | 経 済 学 科 | 大試 | 200 | 100 | 200 | 100 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 800 | — | 800 |

| 学部・学科（課程） | | | 試験 区分 | 教 科 等 | | | | | | | | 合 計 |
|-------------|-----------|-----------|----------|-------|----------|-----|-----|-----|----|-----|-----|------|
| | | | | 国語 | 地歴 公民 | 数学 | 理科 | 外国語 | 実技 | 小論文 | 面接 | |
| 理 学 部 | （前期日程） | 数 学 科 | 大試 | 50 | 50 | 150 | 100 | 150 | — | — | — | 500 |
| | | | 個別 | — | — | 400 | 100 | — | — | — | — | 500 |
| | | 物 理 学 科 | 大試 | 100 | 100 | 100 | 200 | 100 | — | — | — | 600 |
| | | | 個別 | — | — | 300 | 300 | — | — | — | — | 600 |
| | | 化 学 科 | 大試 | 50 | 50 | 100 | 100 | 100 | — | — | — | 400 |
| | | | 個別 | — | — | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 600 |
| | | 生 物 学 科 | 大試 | 100 | 100 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | 300 | 300 | — | — | — | — | 600 |
| | | 地 球 学 科 | 大試 | 100 | 100 | 100 | 100 | 200 | — | — | — | 600 |
| | | | 個別 | — | — | 200 | 200 | — | — | — | — | 400 |
| | 計 算 科 学 科 | 大試 | — | — | 100 | 100 | 100 | — | — | — | 300 | |
| | | 個別 | — | — | 300 | 200 | 150 | — | — | — | 650 | |
| | （後期日程） | 数 学 科 | 大試 | — | — | 200 | 100 | 200 | — | — | — | 500 |
| | | | 個別 | — | — | 400 | — | — | — | — | — | 400 |
| | | 物 理 学 科 | 大試 | 100 | 100 | 200 | 300 | 300 | — | — | — | 1000 |
| | | | 個別 | — | — | — | 600 | — | — | — | 300 | 900 |
| | | 化 学 科 | 大試 | 50 | 50 | 100 | 100 | 100 | — | — | — | 400 |
| | | | 個別 | — | — | — | 300 | — | — | — | — | 300 |
| | | 生 物 学 科 | 大試 | 50 | 50 | 200 | 200 | 300 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 600 | 600 |
| | | 地 球 学 科 | 大試 | 50 | 50 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 700 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 400 | 400 |
| | | 計 算 科 学 科 | 大試 | 50 | 50 | 150 | 100 | 100 | — | — | — | 450 |
| | | | 個別 | — | — | 100 | 100 | — | — | — | — | 200 |

| 学部・学科（課程） | | | 試験 区分 | 教 科 等 | | | | | | | 合 計 | |
|-------------|--------|---|----------|-------|----------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| | | | | 国語 | 地歴 公民 | 数学 | 理科 | 外国語 | 実技 | 小論文 | | 面接 |
| 医 学 部 | （前期日程） | 医 学 科 | 大試 | 100 | 50 | 100 | 50 | 100 | — | — | — | 400 |
| | | | 個別 | — | — | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 600 |
| | | 保 健 学 科 | 大試 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | 200 | 200 | — | — | — | 400 |
| | （後期日程） | 医 保 健 学 科 科 | 大試 | 100 | 100 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 200 | — | 200 |
| 薬 学 部 | （前期日程） | 薬 製 薬 学 科 科 | 大試 | 100 | 100 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | 200 | 300 | 100 | — | — | — | 600 |
| | （後期日程） | 薬 製 薬 学 科 科 | 大試 | — | — | 200 | 200 | 100 | — | — | — | 500 |
| | | | 個別 | — | — | — | 250 | — | — | — | — | 250 |
| 工 学 部 | （前期日程） | 土 木 建 設 工 学 科 科 機 能 機 械 工 学 科 科 物 質 化 学 工 学 科 科 電 気 ・ 情 報 工 学 科 科 人 間 ・ 機 械 工 学 科 科 | 大試 | 100 | 50 | 100 | 50 | 100 | — | — | — | 400 |
| | | | 個別 | — | — | 200 | 150 | 150 | — | — | — | 500 |
| | （後期日程） | 土 木 建 設 工 学 科 科 | 大試 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | — | — | — | 500 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 100 | 100 |
| | | 機 能 機 械 工 学 科 科 | 大試 | 100 | 50 | 200 | 150 | 200 | — | — | — | 700 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | 100 | — | 100 |
| | | 物 質 化 学 工 学 科 科 | 大試 | 100 | 50 | 250 | 200 | 200 | — | — | — | 800 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 100 | 100 |
| | | 電 気 ・ 情 報 工 学 科 科 | 大試 | 50 | 50 | 200 | 100 | 150 | — | — | — | 550 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 100 | 100 |
| | | 人 間 ・ 機 械 工 学 科 科 | 大試 | 100 | 50 | 200 | 150 | 200 | — | — | — | 700 |
| | | | 個別 | — | — | — | — | — | — | — | 200 | 200 |

(注) 1. 文学部（後期日程）人間学科の大試の*印は、地歴・公民(100点)、数学(100点)の2教科から1教科選択であることを示す。

2. 教育学部（前期日程）学校教育教員養成課程（教育基礎コース、言語系教育コース、社会系教育コース）、障害児教育教員養成課程及び人間環境課程（教育環境コース、地域環境コース）の個別の*印は、国語(200点)、数学(200点)及び外国語(200点)の3教科から2教科選択であることを示す。

3. 教育学部（前期日程）学校教育教員養成課程（理数系教育コース、生活系教育コース）及び人間環境課程（教育情報システムコース）の個別の*印は、数学(200点)、理科(200点)及び外国語(200点)の3教科から2教科選択であることを示す。

4. 法学部（前期日程）の個別の*印は、国語(300点)、数学(300点)の2教科から1教科選択であることを示す。

5. 経済学部（前期日程）Ⅱ群の個別の*印は、国語(200点)、数学(200点)及び外国語(200点)の3教科から2教科選択であることを示す。

6. 理学部（前期日程）物理学科の大試の理科(200点)は、物理(100点)、化学(100点)とする。

7. 理学部（後期日程）物理学科の大試の理科(300点)は、物理(200点)、化学(100点)とする。

8. 理学部（前期日程・後期日程）化学科の大試の理科(100点)は、物理(50点)、化学(50点)とする。

9. 医学部（前期日程）医学科の個別の理科(200点)は、物理(100点)、化学(100点)とする。

10. 薬学部（前期日程）の大試の理科(200点)は、物理(100点)、化学(100点)とする。

8 特別選抜（推薦入学）

推薦入学1

| | |
|----------|--|
| 実施学部・課程名 | 教育学部 学校教育教員養成課程 生活系教育コース (技術科教育分野) |
| 募集人員 | 2 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成8年12月5日(木) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。 2. 選抜は、小論文*1、小課題*2、面接、調査書、推薦書、志願理由書及び健康診断の結果を総合して行う。 *1 小論文——英文の資料を与え、それに関して出題された論題について、800字程度で論述させる。(辞書は貸与する。) *2 小課題——出題された工業に関する科目の課題から1つを選び、図面、文章等で解答させる。 |
| 出 願 期 間 | 平成8年11月22日(金)～平成8年11月28日(木) |
| 出 願 要 件 | 1. 平成9年3月高等学校の工業に関する学科を卒業見込みの者で、かつ、高等学校における学習成績概評がA段階以上に該当し、中学校の技術科教育に熱意を有し、高等学校長が責任をもって推薦できる者とする。 2. 推薦は、1校に1名とする。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42、43ページを参照すること。 |

推薦入学 2

| | |
|----------|---|
| 実施学部・課程名 | 教育学部 学校教育教員養成課程 保健体育コース |
| 募集人員 | 3 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。 2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、スポーツ活動に関する調査書及び健康診断の結果を総合して行う。 小論文——体育・スポーツに関する英文の資料を与え、それに関して出題された論題について、800字程度で論述させる。(辞書は貸与する。) |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | 1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込の者で、高等学校における学習成績概評が A 段階以上に該当し、次に示す種目(体操競技、陸上競技、水泳、バレーボール、バスケットボール、ラグビー、柔道、剣道、ダンス)のいずれかにおいて、特に優れた能力を持ち、全国大会での競技経験を有する者で、かつ、人物に優れ健康で学校教育に熱意があり、高等学校長が責任をもって推薦できる者とする。 2. 推薦は、1 校に 1 名とする。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42、43ページを参照すること。 |

推薦入学 3

| | |
|----------|---|
| 実施学部・課程名 | 教育学部 スポーツ科学課程 |
| 募集人員 | 4 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 9 年 2 月 5 日 (水) |
| 選 抜 方 法 | 1. 選抜は、大学入試センター試験、面接、調査書、推薦書、スポーツ活動に関する調査書及び健康診断の結果を総合して行う。 |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 12 月 11 日 (水)～平成 8 年 12 月 16 日 (月) |
| 出 願 要 件 | 1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込の者で、大学入試センター試験の 5 教科 6 科目を受験している者。 2. 高等学校長が、次のいずれにも該当すると認め、人物、健康等に責任をもって推薦できる者。 (1)高等学校における学習成績概評が B 段階以上に該当し、スポーツ分野の全国大会での競技経験を有する者。 (2)社会におけるスポーツの充実・発展に貢献する熱意を有する者。 3. 推薦は、1 校に 2 名以内とする。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42、43ページを参照すること。 |

推薦入学 4

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 経済学部 経済学科 |
| 募集人員 | 10 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) 小論文 平成 8 年 12 月 6 日 (金) 面接 |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。 2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、及び健康診断の結果を総合して行う。 小論文——現代の文化・社会・経済に関する「小論文Ⅰ」（英文の資料を与える。英和辞典を貸与する。）及び「小論文Ⅱ」を課し、いずれも出題された論題について、800 字程度で論述させる。 |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | 1. 平成 9 年 3 月高等学校の商業に関する学科を卒業見込みの者で、かつ、高等学校における学習成績概評が A 段階以上に該当する者で、高等学校長が責任をもって推薦できる者とする。特別活動又は校外での活動において優れた能力を有する者が望ましい。 2. 推薦は、1 校に 1 名とする。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42, 43 ページを参照すること。 |

推薦入学 5

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 工学部 土木建設工学科 |
| 募集人員 | 10 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。 2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、自己申告書（志望理由及び自己アピールを 500 字以内でまとめた自筆のもの）及び健康診断の結果を総合して行う。 小論文——科学・技術・文明・人間生活等について論述させる。 |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | 1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込みの者。 2. 人物及び学業成績が優秀で、心身共に健康で、本学科における勉学に熱意を持ち、高等学校長が責任をもって推薦できる者。 3. 推薦は 1 校に 1 名とする。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42, 43 ページを参照すること。 |

推薦入学 6

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 工学部 機能機械工学科 |
| 募 集 人 員 | 7 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) |
| 選 抜 方 法 | <p>1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。</p> <p>2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、自己申告書（志望理由及び自己アピールを500字以内でまとめた自筆のもの）及び健康診断の結果を総合して行う。</p> <p>小論文——科学・技術に関することを論述させる。</p> |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | <p>1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込みの者。</p> <p>2. 人物及び学業成績が優秀で、心身共に健康で、本学科における勉学に熱意を持ち、高等学校長が責任をもって推薦できる者。</p> <p>3. 推薦は 1 校に 2 名以内とする。</p> |
| そ の 他 | <p>◎個別学力検査等の取り扱いについて</p> <p>推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。</p> <p>◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42, 43ページを参照すること。</p> |

推薦入学 7

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 工学部 物質化学工学科 |
| 募 集 人 員 | 5 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) |
| 選 抜 方 法 | <p>1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。</p> <p>2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、自己申告書（志望理由及び自己アピールを500字以内でまとめた自筆のもの）及び健康診断の結果を総合して行う。</p> <p>小論文——科学・技術に関することを論述させる。</p> |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | <p>1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込みの者。</p> <p>2. 人物及び学業成績が特に優秀で、心身共に健康で、本学科における勉学に熱意を持ち、高等学校長が責任をもって推薦できる者。</p> <p>3. 推薦は 1 校に 1 名とする。</p> |
| そ の 他 | <p>◎個別学力検査等の取り扱いについて</p> <p>推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。</p> <p>◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42, 43ページを参照すること。</p> |

推薦入学 8

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 工学部 電気・情報工学科 |
| 募集人員 | 11 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) |
| 選 抜 方 法 | <p>1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。</p> <p>2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、自己申告書（志望理由及び自己アピールを500字以内でまとめた自筆のもの）及び健康診断の結果を総合して行う。</p> <p>小論文——科学・技術に関することを論述させる。</p> |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | <p>1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込みの者。</p> <p>2. 人物及び学業成績が優秀（理科系の特定科目に極めて優れている場合も含む）で、心身共に健康で、本学科における勉学に熱意を持ち、高等学校長が責任をもって推薦できる者。</p> <p>3. 推薦は 1 校に 1 名とする。</p> |
| そ の 他 | <p>◎個別学力検査等の取り扱いについて</p> <p>推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。</p> <p>◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42, 43ページを参照すること。</p> |

推薦入学 9

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 工学部 人間・機械工学科 |
| 募集人員 | 7 名 |
| 選 抜 期 日 | 平成 8 年 12 月 5 日 (木) |
| 選 抜 方 法 | <p>1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。</p> <p>2. 選抜は、小論文、面接、調査書、推薦書、自己申告書（志望理由及び自己アピールを500字以内でまとめた自筆のもの）及び健康診断の結果を総合して行う。</p> <p>小論文——科学・技術に関することを論述させる。</p> |
| 出 願 期 間 | 平成 8 年 11 月 22 日 (金)～平成 8 年 11 月 28 日 (木) |
| 出 願 要 件 | <p>1. 平成 9 年 3 月高等学校を卒業見込みの者。</p> <p>2. 人物及び学業成績が優秀で、心身共に健康で、本学科における勉学に熱意を持ち、高等学校長が責任をもって推薦できる者。</p> <p>3. 推薦は 1 校に 1 名とする。</p> |
| そ の 他 | <p>◎個別学力検査等の取り扱いについて</p> <p>推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。</p> <p>◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42, 43ページを参照すること。</p> |

9 特別選抜（帰国子女）

大学入試要項

帰国子女 1

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 文学部 人間学科，史学科，文学科 |
| 募 集 人 員 | 文学部全体で3名以内 |
| 選 抜 期 日 | 平成8年12月6日(金) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。 2. 選抜は，小論文，面接の結果及び成績証明書（調査書），健康診断書等提出された書類により総合して行う。 |
| 出 願 期 間 | 平成8年11月14日(木)～平成8年11月22日(金) |
| 出 願 要 件 | 日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で，保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者。 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち，日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し，平成7年4月1日から平成9年3月31日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者。 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け，引き続き，日本の高等学校の第3学年に編入学した者で平成9年3月31日までに卒業見込みの者。 3. 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 4. 外国において，ドイツ連邦共和国各州におけるアビトゥア資格を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 (注) 文部大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は，外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含まない。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 選抜の結果，合格しなかった者のうち，本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で，所要の手続きにより再出願を行った者に限り，一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集事項の請求方法・問い合わせ先等については，42，43ページを参照すること。 |

大学入試要項

帰国子女 2

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 法学部 法学科，公共システム学科 |
| 募 集 人 員 | 法学部全体で3名以内 |
| 選 抜 期 日 | 平成8年11月5日(火) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除する。 2. 選抜は，小論文，面接の結果及び成績証明書（調査書），健康診断書等提出された書類により総合して行う。 |
| 出 願 期 間 | 平成8年10月21日(月)～平成8年10月28日(月) |
| 出 願 要 件 | 日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で，保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者。 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち，日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し，平成7年4月1日から平成9年3月31日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者。 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け，引き続き，日本の高等学校の第3学年に編入学した者で平成9年3月31日までに卒業見込みの者。 3. 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 4. 外国において，ドイツ連邦共和国各州におけるアビトゥア資格を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 (注) 文部大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は，外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含まない。 |
| そ の 他 | ◎個別学力検査等の取り扱いについて 選抜の結果，合格しなかった者のうち，本学が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験した者で，所要の手続きにより再出願を行った者に限り，一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができる。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については，42，43ページを参照すること |

9 特別選抜（帰国子女）

募集要項

帰国子女 3

| | | |
|----------|---|--------------------------------------|
| 実施学部・学科名 | 理学部 数学科 | 理学部 物理学科，化学科， 生物学科，地球学科， 計算科学科 |
| 募 集 人 員 | 理学部全体で 5 名以内 | |
| 選 抜 期 日 | 平成 9 年 2 月 25 日 (火) 26 日 (水) | 平成 9 年 2 月 25 日 (火) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験を免除する。 2. 選抜は，次の検査の結果及び成績証明書（調査書），健康診断書等提出された書類により総合して行う。 | |
| | 一般の入学志願者の個別学力検査(前期日程)のうち数学のみ 面接（個別学力検査を受験した者のみ） | 小論文と面接 |
| 出 願 期 間 | 平成 9 年 1 月 27 日 (月)～平成 9 年 2 月 4 日 (火) | |
| 出 願 要 件 | <p>日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で，保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者。</p> <p>1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち，日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め 2 学年以上継続して在学し，平成 7 年 4 月 1 日から平成 9 年 3 月 31 日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者。</p> <p>2. 外国の教育制度に基づく教育機関において 2 学年以上継続して学校教育を受け，引き続き，日本の高等学校の第 3 学年に編入学した者で平成 9 年 3 月 31 日までに卒業見込みの者。</p> <p>3. 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成 7 年 4 月 1 日から平成 9 年 3 月 31 日までに授与された者及び授与見込みの者で平成 9 年 3 月 31 日までに18歳に達する者。</p> <p>4. 外国において，ドイツ連邦共和国各州におけるアビトゥア資格を平成 7 年 4 月 1 日から平成 9 年 3 月 31 日までに取得した者及び取得見込みの者で平成 9 年 3 月 31 日までに18歳に達する者。</p> <p>(注) 文部大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は，外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含まない。</p> | |
| そ の 他 | ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については，42，43ページを参照すること。 | |

帰国子女 4

募集要項

| | | |
|----------|---|---------------|
| 実施学部・学科名 | 医学部 医学科 | 医学部 保健学科 |
| 募 集 人 員 | 医学科で 2 名以内 | 保健学科全体で 4 名以内 |
| 選 抜 期 日 | 平成 9 年 2 月 25 日 (火) | |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験を免除する。 2. 選抜は，個別学力検査（前期日程）の結果及び成績証明書（調査書），健康診断書等提出された書類により総合して行う。 | |
| 出 願 期 間 | 平成 9 年 1 月 27 日 (月)～平成 9 年 2 月 4 日 (火) | |
| 出 願 要 件 | <p>日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で，保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者。</p> <p>1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち，日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め 2 学年以上継続して在学し，平成 7 年 4 月 1 日から平成 9 年 3 月 31 日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者。</p> <p>2. 外国の教育制度に基づく教育機関において 2 学年以上継続して学校教育を受け，引き続き，日本の高等学校の第 3 学年に編入学した者で平成 9 年 3 月 31 日までに卒業見込みの者。</p> <p>3. 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成 7 年 4 月 1 日から平成 9 年 3 月 31 日までに授与された者及び授与見込みの者で平成 9 年 3 月 31 日までに18歳に達する者。</p> <p>4. 外国において，ドイツ連邦共和国各州におけるアビトゥア資格を平成 7 年 4 月 1 日から平成 9 年 3 月 31 日までに取得した者及び取得見込みの者で平成 9 年 3 月 31 日までに18歳に達する者。</p> <p>(注) 文部大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は，外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含まない。</p> | |
| そ の 他 | ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については，42，43ページを参照すること。 | |

帰国子女 5

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 薬学部 薬学科，製薬化学科 |
| 募 集 人 員 | 薬学部全体で2名以内 |
| 選 抜 期 日 | 平成9年2月25日(火) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験を免除する。 2. 選抜は，個別学力検査（前期日程），面接の結果及び成績証明書（調査書），健康診断書等提出された書類により総合して行う。 |
| 出 願 期 間 | 平成9年1月27日(月)～平成9年2月4日(火) |
| 出 願 要 件 | 日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で，保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者。 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち，日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し，平成7年4月1日から平成9年3月31日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者。 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け，引き続き，日本の高等学校の第3学年に編入学した者で平成9年3月31日までに卒業見込みの者。 3. 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 4. 外国において，ドイツ連邦共和国各州におけるアビトゥア資格を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 (注) 文部大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は，外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含まない。 |
| そ の 他 | ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については，42，43ページを参照すること。 |

帰国子女 6

| | |
|----------|--|
| 実施学部・学科名 | 工学部 土木建設工学科，機能機械工学科，物質化学工学科，電気・情報工学科，人間・機械工学科 |
| 募 集 人 員 | 工学部全体で5名以内 |
| 選 抜 期 日 | 平成9年2月25日(火) |
| 選 抜 方 法 | 1. 大学入試センター試験を免除する。 2. 選抜は，個別学力検査（前期日程）の結果及び成績証明書（調査書），健康診断書等提出された書類により総合して行う。 |
| 出 願 期 間 | 平成9年1月27日(月)～平成9年2月4日(火) |
| 出 願 要 件 | 日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で，保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者。 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち，日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し，平成7年4月1日から平成9年3月31日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者。 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け，引き続き，日本の高等学校の第3学年に編入学した者で平成9年3月31日までに卒業見込みの者。 3. 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 4. 外国において，ドイツ連邦共和国各州におけるアビトゥア資格を平成7年4月1日から平成9年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成9年3月31日までに18歳に達する者。 (注) 文部大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は，外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含まない。 |
| そ の 他 | ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については，42，43ページを参照すること。 |

10 私費外国人留学生の入学者選抜

(1) 出願資格

日本の国籍を有しない者で、次の各号に該当し、かつ、財団法人日本国際教育協会が実施する平成8年度日本語能力試験（1級）及び平成9年度私費外国人留学生統一試験を受験した者（大学入試センター試験は免除する。）

① 次のいずれかに該当するもの

ア 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者若しくはこれに準ずる者で文部大臣の指定した者

イ 国際バカロレア資格又はアビトゥア資格を有する者で平成9年3月31日までに18歳に達する者

② 出入国管理及び難民認定法において、大学入学に支障のない在留資格を有する者

(2) 募集人員 各学部とも若干名

(3) 入学者選抜方法

平成8年度日本語能力試験（1級）及び平成9年度私費外国人留学生統一試験の成績、学力検査等の成績、書類審査及び健康診断の結果を総合して日本人とは異なる基準により選抜する。学力検査等の科目は次のとおりである。

| 学 部 | 学科（課程） | 留学生統一試験 | 学 力 検 査 等 |
|-------|---|----------|------------------------|
| 文 学 部 | 全 学 科 | 文 科 系 | 小論文と面接 |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 教育基礎コース 生活系教育コース 保健体育コース 障害児教育教員養成課程 人間環境課程 教育環境コース 地域環境コース スポーツ科学課程 | 文科系又は理科系 | 一般の入学志願者の個別学力検査等の科目と面接 |
| | 学校教育教員養成課程 言語系教育コース 社会系教育コース 芸術教育コース (音楽専修・美術専修) | 文 科 系 | |
| | 学校教育教員養成課程 理数系教育コース 人間環境課程 教育情報システムコース | 理 科 系 | |

| 学 部 | 学科（課程） | 留学生統一試験 | 学 力 検 査 等 |
|-------|-----------|---------|--|
| 法 学 部 | 法 学 科 | 文 科 系 | 小論文と面接 |
| | 公共システム学科 | | |
| 経済学部 | 経 済 学 科 | 文 科 系 | 小論文と面接 |
| 理 学 部 | 数 学 科 | 理 科 系 | 一般の入学志願者の個別学力検査等(前期日程)のうち数学(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C)と面接(面接は個別学力検査を受験した者のみ) |
| | 物 理 学 科 | | 小論文と面接 |
| | 化 学 科 | | |
| | 生 物 学 科 | | |
| | 地 球 学 科 | | |
| 医 学 部 | 計 算 科 学 科 | 理 科 系 | 一般の入学志願者の個別学力検査等(前期日程)の科目と面接 |
| | 医 学 科 | | 小論文と面接 |
| 薬 学 部 | 保 健 学 科 | 理 科 系 | 一般の入学志願者の個別学力検査等(前期日程)の科目と面接 |
| | 全 学 科 | | 面接 |
| 工 学 部 | 全 学 科 | 理 科 系 | 面接 |

(注) 一般の入学志願者の個別学力検査等の科目は、6～17ページ「5 平成9年度入学者選抜の実施教科・科目等について」を参照すること。

(4) その他

出願期日等の詳細は、平成9年度金沢大学学生募集要項を参照すること。

募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、42、43ページを参照すること。

11 その他

(1) 平成9年度学生募集要項

① 平成9年度金沢大学学生募集要項の発表予定及び請求方法は、次のとおりである。

| 区 分 | 発表・配付予定 | 請求先・請求方法 |
|--------------|--|---|
| 一 般 選 抜 | 発表時期 平成8年10月中旬 配付開始 平成8年11月初旬 | 金沢大学学生部入試課入学試験係 郵送を希望する場合は、受信者の郵便番号、住所、氏名を明記し390円の郵便切手をはり付けた返信用封筒（角型2号約33cm×約24cm）を同封のうえ、封筒の表に「学生募集要項請求」と朱書し、請求すること。 |
| 特別選抜（推薦入学） | 発表時期 平成8年9月中旬 配付開始 平成8年10月初旬 | 受験を希望する学部窓口 郵送を希望する場合は、受信者の郵便番号、住所、氏名を明記し390円の郵便切手をはり付けた返信用封筒（角型2号約33cm×約24cm）を同封のうえ、封筒の表に「推薦入学募集要項請求」と朱書し、請求すること。 |
| 特別選抜（帰国子女） | 同 上 | 受験を希望する学部窓口 郵送を希望する場合は、受信者の郵便番号、住所、氏名を明記し390円の郵便切手をはり付けた返信用封筒（角型2号約33cm×約24cm）を同封のうえ、封筒の表に「帰国子女募集要項請求」と朱書し、請求すること。 なお、受信者が外国に居住している場合は、「日本国内の連絡先」を設定し、この日本国内の連絡先を経由して、請求すること。 |
| 私費外国人留学生の選 抜 | 同 上 | 受験を希望する学部窓口 郵送を希望する場合は、受信者の郵便番号、住所、氏名を明記し390円の郵便切手をはり付けた返信用封筒（角型2号約33cm×約24cm）を同封のうえ、封筒の表に「私費外国人留学生募集要項請求」と朱書し、請求すること。 |

② 平成9年度学生募集要項・入学願書等の請求先及び問い合わせ先は、次のとおりである。
なお、電話での問い合わせは、平日（月曜日～金曜日）9時から17時までにすること。

| 区 分 | 請求先・問い合わせ先 | 該当学部等の住所・電話 |
|---------------------------------------|--------------------------|---|
| 一般選抜について （募集要項等請求） | 学 生 部 入試課入学試験係 | 〒920-11 金沢市角間町 電話 0762-64-5177 |
| 特別選抜・私費外国人 留学生の選抜について （募集要項等請求） | 文 学 部 ・ 学 生 係 | 〒920-11 金沢市角間町 電話 0762-64-5455 |
| | 教育学部・教務係 | 〒920-11 金沢市角間町 電話 0762-64-5601 |
| | 法 学 部 ・ 学 生 係 | 〒920-11 金沢市角間町 電話 0762-64-5456 |
| | 経 済 学 部 ・ 学 生 係 | 〒920-11 金沢市角間町 電話 0762-64-5457 |
| | 理 学 部 ・ 学 生 係 | 〒920-11 金沢市角間町 電話 0762-64-5630 |
| | 医 学 部 (医 学 科) ・ 教 務 係 | 〒920 金沢市宝町13番1号 電話 0762-62-8151（内線2216） |
| | (保健学科) ・ 学 生 係 | 〒920 金沢市小立野5丁目11番80号 電話 0762-22-2211（内線7131） |
| | 薬 学 部 ・ 学 生 係 | 〒920 金沢市宝町13番1号 電話 0762-62-8151（内線6432） |
| | 工 学 部 ・ 学 生 係 | 〒920 金沢市小立野2丁目40番20号 電話 0762-34-4560 |

(2) 身体に障害のある者の出願

本学に入学を志願する者で、身体に障害（学校教育法施行令第22条の3に準拠する心身の故障の程度）があり、受験及び修学上特別な配慮を必要とする者は、出願に先立ち、協議申請書等を提出し、相談すること。

なお、体幹及び両上下肢の機能障害が著しい者で、大学入試センター試験で、「代筆解答」の措置を申請する者は、下記の期限にかかわらず大学入試センター試験出願以前のできるだけ早い時期に相談すること。

① 相談締切日 平成8年12月16日(月)

② 提出書類

ア 協議申請書（次の事項について記載したもの、様式は問わない。）

- 志望学部・学科（課程・専攻）
- 障害の種類・程度
- 受験及び修学上、特別な配慮を希望する事項
- 高等学校でとられていた特別措置
- 日常生活の状況
- その他参考となる事項

イ 医師の診断書

ウ その他参考書類（身体障害者手帳の写等）

③ 相談先・協議申請書等提出先

金沢大学学生部入試課入学試験係

電話 0762 (64) 5177

住所 〒920-11 金沢市角間町

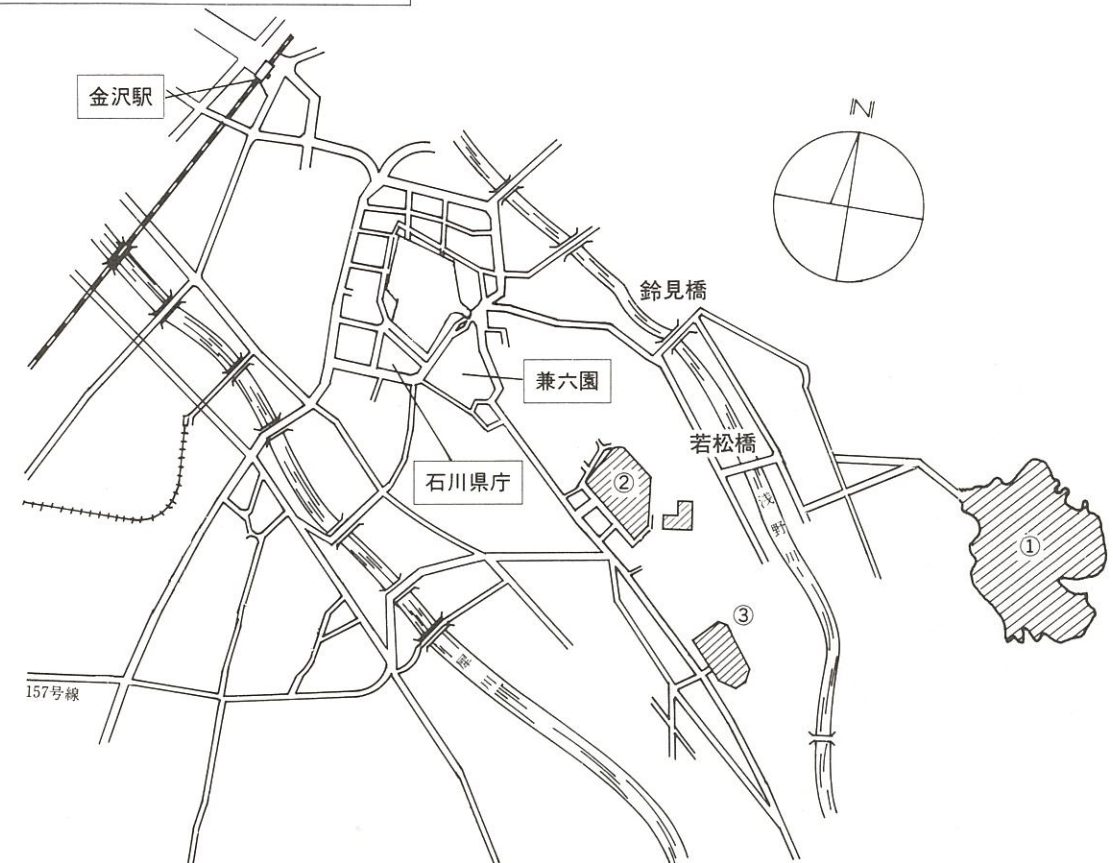
(3) テレホンサービスについて

① 内容

- 平成8年7月上旬～平成8年9月中旬 選抜要項の請求方法について
選抜要項の内容等について
- 平成8年9月中旬～平成9年1月27日 募集要項の請求方法について
募集要項の内容等について
- 平成9年1月27日～平成9年2月初旬 出願状況等について
- 平成9年2月初旬～平成9年2月中旬 合格発表について
入学手続きについて
- 平成9年2月中旬～平成9年3月下旬 合格発表について
入学手続きについて
- 平成9年3月下旬～平成9年4月初旬 追加合格等について

② 電話番号 0762-64-5299 (通話料金は有料)

金沢大学所在地略図



| | 地区 | 学部等 | 交通機関 |
|---|-----|-----------------------------------|---|
| ① | 角間 | 本理 総合学 学教 育部 棟 | JR 金沢駅西口前から北陸鉄道バス「金沢大学(角間)」行き乗車 「金沢大学中央」下車 |
| | | 文教 法経 学 学 部 部 部 | JR 金沢駅西口前から北陸鉄道バス「金沢大学(角間)」行き乗車 「金沢大学」終点下車 |
| ② | 宝町 | 医薬 学 部 | JR 金沢駅中央口前から北陸鉄道バス「錦町」「湯涌温泉」「橋場町経由東部車庫」「金沢学院大学」行きのいずれかに乗車 「小立野(大学病院前)」下車 |
| ③ | 小立野 | 工学部 | JR 金沢駅中央口前から北陸鉄道バス「錦町」「湯涌温泉」「橋場町経由東部車庫」「金沢学院大学」行きのいずれかに乗車 「工学部前」下車 |

この要項の郵送を希望される方は、封筒の表に「選抜要項請求」と朱書し、
返信用封筒（角型2号、270円切手をはり、受信者の郵便番号、住所、氏名
を明記したもの）を同封の上、下記あてお申し込みください。

金沢大学学生部入試課入学試験係

〒920-11 金沢市角間町

TEL (0762) 64-5177